



Pabrik Crumb Rubber
PT. Pinago Utama Tbk

TARGET DAN REALISASI PENGGUNAAN SUMBER DAYA

No.	Keterangan	Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	Target Tahun 2022
1	Total Pemakaian Air (m ³ /ton produk)	22,88	26,56	23,27	Maksimal 35 m ³ /ton produk ¹⁾
2	Pemakaian Air Daur Ulang (%)	25	30	36	Minimal 35% dari total pemakaian air proses produksi Sesuai Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia No.34 Tahun 2021 yaitu pemakaian air daur ulang minimal 25% dari total pemakaian air proses produksi
3	Konsumsi Listrik (kWh/ton produk)	162,08	152,17	149,97	Maksimal 175 kWh/ton produk ²⁾
4	Konsumsi Biogas (MJ/ton produk)	1.280	927	911	Maksimal 1.000 MJ/ton produk ³⁾
5	Perhitungan Emisi CO ₂ (kg CO ₂ /ton produk)	3,81	3,54	3,79	Maksimal 5 kg CO ₂ /ton produk Sesuai Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia No.34 Tahun 2021 Yaitu Tingkat Emisi CO ₂ maksimal 150 kg CO ₂ /ton produk

Catatan :

^{1) 2)} dan ³⁾ pada kolom target tahun 2022 menjelaskan target tersebut sesuai dengan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia No.34 Tahun 2021 tentang standar industri hijau untuk industri karet remah (Crumb Rubber).

Sugiharas, Januari 2022

Direkap oleh,


Anggi Anggraini
Wakil Manajemen



PT. Pinago Utama Tbk

Diketahui oleh,


Ranto Tampubolon
Manager Pabrik Karet